Issue Classification										

Application/Control No.

10/780,286

Examiner

Hal D. Wachsman

ISSUE CLASSIFICATION

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIYAZAKI ET AL.

Art Unit

2857

		ORIGIN	AL					CROSS REFERENCE(S)													
CI	ASS		SUBCL	ASS		CLASS				S			SUBCL	*****		CK)					
	02		117			702	1	08	11		120										
						1.0				0	120	,									
			ASSIFIC			324	/	3.1									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
60		$R \perp$	_3//	00		1		<u> </u>											<u> </u>		
			1							<u> </u>			:::::: <u>'</u>						11.		
- 1.		-	, i i /							- :			::::::::::::::::::::::::::::::::::::::								
			/																1.1		
			1				HEIGH			500											
_	\pm						1986 hi								':::::::::::::::::::::::::::::::::::::				- :		
	-3 (iiii		idaya.		Total Claims Allowed: 9								
	(Acd	istan F	xamine	r) (F	ate			PRIMARY EXAMPLES													
	1	7)	Xui III C	\sim	7	/	سئنز						3.7.			O.G.		О	G.		
	11 Kana 9/1			1191	185	Gr. ca	(Primary Examiner) (Date)							Print Claim(s)			Print Fig.				
Ì	Xogarid	strume	hts Exa	miner/	(Dát	e)		(Prir	náry Exa	aminer)	, ,,,,	(Date)			1			1		
	. : ;,,;				***************************************				7.7.	v::- 0	<i>U /</i>							Ju te da			
	Claims	renu	mbere	d in th	e san	ne orde	er as p	oresen	ted by	/ appl	icant	ПС	PA		ПТ	D.		☐ R.1.47			
	1						· · · · · ·		-												
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
i i i	ō	1	u.	Ö	<u> </u>	L.	Ori		正	Ö		L L	Ori		II.	Öri		ш	Ö		
	1	1		31	ł		61	1		91			121			151			181		
	2	1		32	1		62	1 :	-	92	i		122			152			182		
	3]		33]		63]		93			123			153			183		
	4	_		34			64			94			124			154			184		
	5	-		35			65			95 96	}		125 126			155 156			185		
	7	1		36 37			66 67	-		97	-		127			157			186 187		
	8	1		38			68	1		98	1		128			158			188		
	9	1		39			69]		99			129			159			189		
	10]		40			70			100			130			160			190		
	11			41			71			101			131		<u></u>	161			191		
-	12	1	-	42			72 73	1		102 103	-		132			162 163			192 193		
 	14	1		44			74	1		103	1		134			164			193		
	15	<u> </u>		45			75]		105]		135			165			195		
	16			46			76]		106			136			166			196		
	17	_		47			77			107			137			167			197		
	18	4		48			78	-		108	-		138			168			198		
	19 20	1		49 50		\vdash	79 80	{		109 110			139 140			169 170			199 200		
-	21	1		51	1		81	1	-	111	1		141			171			200		
	22	1		52			82	1		112	1		142			172			202		
	23]		53]		83]		113]		143			173			203		
	24	1		54			84			114			144			174			204		
	25	-		55			85			115			145		L	175			205		
	26	-		56 57	{	\vdash	86 87	-		116 117			146 147			176 177			206		
-	28	1		58	}		88			118			148						207 208		
	20	-	<u> </u>	- 50	{	\vdash	- 55	1		110	1		170		├	178			200		

59

60

89

90

119

120

149

150

29

30

209

210

179

180